Inde	ex of Cl	aims

Application No.

10/624,008 Examiner

Khoa D. Huynh

Applicant(s)

QUINTANA ET AL.

Art Unit

3751

=	Allowed
√	Rejected

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

CI	aim		Date									Claim Date							CI	aim	Date									
Final	Original	6/9/04										Final	Original								Final	Original								
	1	÷											51									101					L			
	2												52									102						Т	П	Ī
	3	П											53									103								Γ
	4												54									104							П	Γ
	5	П											55									105						Τ	П	Γ
	6	\prod											56									106								ſ
	7	П											57									107								ſ
	8	Ц	1_										58									108								
	9	Ц	L		\perp								59									109								Ĺ
	10												60									110						Γ		Ī
	11												61									111								ĺ
	12												62									112								Ī
	13	\coprod	L	L	I	I	\perp						63		$\Box \Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$					113		\prod	\prod					ĺ
	14	П											64		П							114	\Box							Ī
	15	П											65									115		Τ		П				Ī
	16	П											66									116					Γ	П		Ī
	17	П	Т		Τ		T						67							7		117		1	T					Ī
	18	П	П			T		Т					68				-					118					T			Ī
	19	П	-										69									119				1				Ī
	20	÷			1								70					П				120								Ī
	21		1	T	T	Τ	\top						71							7		121			1		Ī		П	Ī
	22			T									72				T	П				122		\top				Ì		Ī
	23			Т					\Box				73									123								Ī
	24	Π	П	T		T							74									124		T				T		_
	25		Т		Т	Τ							75			1						125						П	П	_
	26		Т		Т	Т	Т						76									126								_
	27		Т	Τ			T						77			1				7		127								_
	28		1		1	Τ	Т	\top					78			T						128					Ī		П	_
	29		Т		Τ		T						79			T		П				129		Т	1		Ī		П	_
	30			Т									80				ĺ					130		Т						_
	31	Г			Т								81					П				131								_
	32	-	Т	T	T	Т	Т						82	7			T					132			T					
	33			Γ	Ι.								83				7					133								
	34		L	L	Γ		I						84		$\Box \Box$		\perp		\Box]		134		\perp					П	_
	35				Γ								85						$\Box \Box$			135		$oxed{\Box}$						_
	36			L		\perp			\Box				86			\Box]		136		I						_
	37		Ĺ		L								87			\prod						137		L						_
	38			L		L	\perp						88						$\Box \Box$			138		I						_
	39			\Box	Ľ								89			\perp			\Box			139					L			_
	40	L	L	\perp	Ĺ	L			$oxed{oxed}$	_]			90		Ш							140				L				_
	41								Ш]			91							_		141			L	L				_
	42												92							_		142		L						_
	43				L				Ш				93							_		143				L				_
	44		L						Ш				94			\perp		Ш				144				<u>_</u>				_
	45								$oxed{\Box}$				95							_ ::::		145				\Box				_
	46		L	L]]	96					Ш		_ :::::		146	\Box	L	L			LĪ		_
	47				L								97			L				_		147	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	L	Ĺ		L			_
	48				L								98							_		148			\Box					_
	49		1										99							4		149			oxdot					_
	50		1		1				\coprod		[100									150		\perp		_				